

BAB VI

SARAN

Saran yang dapat diberikan dari hasil Praktek Kerja Profesi Apoteker (PKPA) di Apotek Kimia Farma 24 adalah sebagai berikut:

1. Mahasiswa calon apoteker hendaknya selalu berperan aktif dan antusias dalam melaksanakan kegiatan PKPA di Apotek agar memperoleh wawasan, pengetahuan, ketrampilan, dan pengalaman dalam pelayanan dan pekerjaan kefarmasian di Apotek.
2. Sebelum melakukan kegiatan PKPA di Apotek hendaknya mahasiswa calon apoteker mempersiapkan dan membekali diri dengan ilmu pengetahuan yang berhubungan dengan pelayanan dan pekerjaan kefarmasian di Apotek.
3. Apotek Kimia Farma 24 disarankan untuk selalu menggunakan alat pelindung diri bagi para petugas yang meracik resep di ruang racikan untuk mencegah kontaminasi antara petugas dengan obat yang diracik.
4. Apotek Kimia Farma 24 disarankan untuk meningkatkan pelayanan swamedikasi kepada pasien dengan menggali informasi, melakukan pencatatan, serta mengedukasi pasien, agar pasien mendapatkan terapi yang tepat sesuai dengan keluhanannya.

DAFTAR PUSTAKA

- Baiq, L.N., Wirawan, A., Nurul, Q. dan Ayu F. 2019, Pengaruh Kepatuhan dan Ketepatan Waktu Minum Obat Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi Primer, *Jurnal Ulul Albab*, **23(2)**: 28-32.
- Candradewi, S.F. dan Kristiana, S.A. 2017, Gambaran Pelaksanaan Swamedikasi dan Pendapat Konsumen Apotek mengenai Konseling Obat Tanpa Resep di Wilayah Bantul, *Pharmaciana*, **7(1)**: 41-52.
- Drugbank, 2019, Hasil Penelusuran Informasi Obat, <https://www.drugbank.ca/>. Diakses pada 2 Februari 2020.
- Fadia, A.Y., 2009, Possible Beneficial Effects of Amlodipine, Lisinopril, and Their Combination on Lipid Profile in Hypertensive Patients, *Iraqi Journal of Veterinary Medicine*, **33(2)**: 126-137.
- Galeeva, Z.M. and Galiavich, A.S. 2014, A Fixed-Dose Lisinopril and Amlodipine Combination in Conjunction with Rosuvastatin in Patients with Hypertensive Disease and Coronary Heart Disease, *National Library of Medicine (Pubmed)*, **86(9)**: 71-6.
- Gammahendra, F., Hamid, D. dan Riza, M.F. 2014, Pengaruh Struktur Organisasi terhadap Efektivitas Organisasi (Studi Pada Persepsi Pegawai Tetap Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kediri), *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, **7(2)**: 1-10.
- Gerald, K., 2011, *AHFS Drug Information Essentials*, Maryland: American Society of Health-System Pharmacists.
- Hapsari, Dwi, Sari, Puti, dan Pradono, Julianty, 2009, *Pengaruh Lingkungan Sehat, dan Perilaku Hidup Sehat terhadap Status Kesehatan*, Jakarta: Pusat Penelitian dan Pengembangan Ekologi dan Status Kesehatan.
- Heri, Lilis, 2019, *Info Demografi*, Jakarta: LD-FE Universitas Indonesia.
- International Atomic Energy Agency (IAEA), 2013, *Implementation of a Management System for Operating Organizations of Research Reactors*, Austria: Vienna International Centre.

- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2019, *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*, Jakarta: Sekretariat Jenderal.
- Kimia Farma, 2015, Hasil Penelusuran Informasi Kimia Farma, <https://www.kimiafarma.co.id/>. Diakses pada 16 Januari 2020.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2017, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2017 tentang Apotek*, Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 276, Jakarta: Sekretariat Negara.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*, Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 50, Jakarta: Sekretariat Negara.
- Pemerintah Indonesia, 2009, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan*, Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 144, Jakarta: Sekretariat Negara.
- Reboldi, Gianpaolo, Gentile, Giorgio, Angeli, Fabio, and Verdecchia, Paolo, 2009, Choice of ACE Inhibitor Combinations in Hypertensive Patients with Type 2 Diabetes: Update After Recent Clinical Trials, *Dove Medical Press Ltd. (Vascular Health and Risk Management)*, **5**: 411–427.
- Seto, Soerjono dan Nita, Yuanita, 2012, *Manajemen Farmasi (1) Dasar-dasar Akuntansi untuk Apotek dan Industri Farmasi*, Surabaya: Pusat Penerbitan dan Percetakan Universitas Airlangga.
- Wijaya, Indra, 2017, *Manfaat Kombinasi Glimepirid dan Metformin pada Tatalaksana DM tipe 2*, Diakses pada 1 Februari 2020.